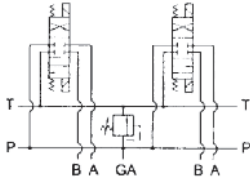


# Manifolds múltiplas estações, saída lateral, circuito paralelo

Cetop 03

ISO 9001

## Circuito Paralelo com Válvula de alívio

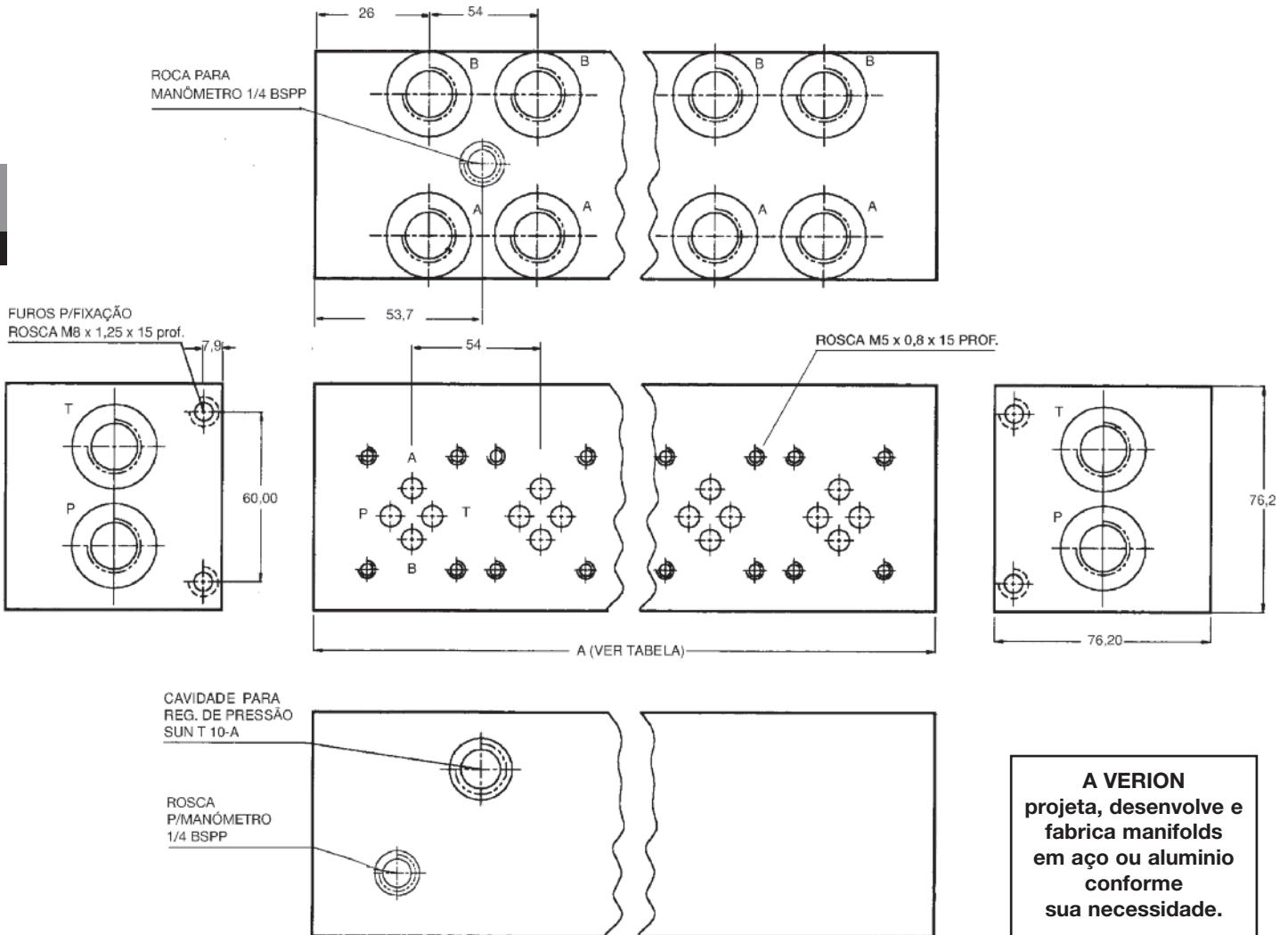


Nº de VÁLVULAS	A (mm)	PESO	
		ALUMÍNIO	AÇO
2	108	2	4
3	162	3	6
4	216	4	8
5	270	4	10
6	324	5	12
7	378	5	14
8	432	6	15

ROSCAS	
(BSPP)	
P e T	1/2"
A e B	3/8"

Vazão máx. 90 Lts/min.

04



**A VERION**  
projeta, desenvolve e  
fabrica manifolds  
em aço ou alumínio  
conforme  
sua necessidade.

**SOLICITE PELO CÓDIGO:**

CP	<input type="text"/>	D 03	<input type="text"/>	P	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>MATERIAL</b>		<b>CIRCUITO</b>		<b>QUANT. DE VÁLVULAS</b>		<b>ROSCAS</b>		<b>VÁLVULA DE ALÍVIO</b>		<b>ROSCA DE FIXAÇÃO</b>	
A	ALUMÍNIO 210 BAR	P	CIRCUITO PARALELO	02 ... 08	B	UNF SOB PEDIDO	-	SEM VÁLVULA	M	DE VÁLVULA M5x0,8	
D	AÇO 350 BAR				S	STANDARD BSPP	S	COM CAVIDADE SUN T 10 A			

**Maiores informações, consulte nosso depto de vendas técnicas.**